



## Roma



Solidna i popularna oprawa oświetlenia ogólnego do montażu w suficie podwieszanym 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej (opcjonalnie 625x625). Możliwość wyboru spośród 4 rastrów i 2 kloszy.

**Wykonanie:** Obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostycznie w kolorze białym, rastry paraboliczne z aluminium anodyzowanego polerowanego PAR i matowego PAR-S, rastry proste z aluminium polerowanego SLA i malowanego elektrostycznie na kolor biały SLB, klosze mleczne OPAL i pryzmatyczne PRM z PMMA.

**Montaż:** Do sufitów podwieszanych 600x600 (opcjonalnie 625x625) o widocznej konstrukcji nośnej.

**Zasilanie:** 230 V

### DANE ELEKTRYCZNE

Rodzaj osprzętu	EVG
Napięcie znamionowe	220 ... 240 V

### DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Do sufitu podwieszanego
Materiał obudowy	Blacha stalowa

### DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
-------	-------

### CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A
CE	Tak
EAC	Tak

### DANE ŚWIETLNE

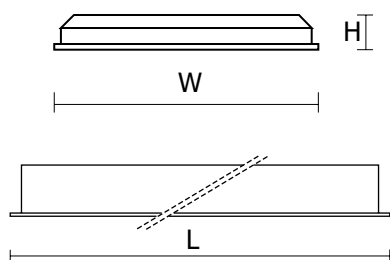
Rozsył światła	DI
----------------	----

### WYKONANIA

Kod	Źródło światła	Oprawa	Moc źródła światła [W]	Raster / przesłona	Info	Waga
PX1146129	T8	G13	2x18	OPAL	Ramka	-
PX1146136	T8	G13	2x36	OPAL	Ramka	-
PX1146143	T8	G13	3x18	OPAL	Ramka	-
PX1146150	T8	G13	4x18	OPAL	Ramka	-
PX1146529	T8	G13	2x18	PRM	Ramka	-
PX1146536	T8	G13	2x36	PRM	Ramka	-
PX1146543	T8	G13	3x18	PRM	Ramka	-
PX1146550	T8	G13	4x18	PRM	Ramka	-
PX1119143	T8	G13	2x18	SLA	-	2,78 kg
PX1119150	T8	G13	2x36	SLA	-	4,94 kg
PX1119157	T8	G13	3x18	SLA	-	4,70 kg
PX1119164	T8	G13	4x18	SLA	-	4,76 kg
PX1119171	T8	G13	4x36	SLA	-	9,23 kg
PX1127136	T8	G13	2x18	SLB	-	2,78 kg
PX1127143	T8	G13	2x36	SLB	-	4,94 kg
PX1127150	T8	G13	3x18	SLB	-	4,70 kg
PX1127157	T8	G13	4x18	SLB	-	4,76 kg
PX1127164	T8	G13	4x36	SLB	-	9,23 kg
PX1131136	T8	G13	2x18	PAR	-	2,78 kg

## WYKONANIA

Kod	Źródło światła	Oprawka	Moc źródła światła [W]	Raster / przesłona	Info	Waga
PX1131143	T8	G13	2×36	PAR	-	4,94 kg
PX1131150	T8	G13	3×18	PAR	-	4,70 kg
PX1131157	T8	G13	4×18	PAR	-	4,76 kg
PX1131164	T8	G13	4×36	PAR	-	9,23 kg
PX1131145	TC-L	2G11	2×55	PAR	-	2,78 kg
PX1139136	T8	G13	2×18	OPAL	-	2,78 kg
PX1139143	T8	G13	2×36	OPAL	-	4,94 kg
PX1139150	T8	G13	3×18	OPAL	-	4,70 kg
PX1139157	T8	G13	4×18	OPAL	-	4,76 kg
PX1139164	T8	G13	4×36	OPAL	-	9,23 kg
PX1143129	T8	G13	2×18	PRM	-	2,78 kg
PX1143136	T8	G13	2×36	PRM	-	4,94 kg
PX1143143	T8	G13	3×18	PRM	-	4,70 kg
PX1143150	T8	G13	4×18	PRM	-	4,76 kg



## WYMIARY

Kod	L [mm]	W [mm]	H [mm]
PX1146129	595	290	90
PX1146136	1195	290	90
PX1146143	595	595	90
PX1146150	595	595	90
PX1146529	595	290	90
PX1146536	1195	290	90
PX1146543	595	595	90
PX1146550	595	595	90
PX1119143	595	290	90
PX1119150	1195	290	90
PX1119157	595	595	90
PX1119164	595	595	90
PX1119171	1195	595	90
PX1127136	595	290	90
PX1127143	1195	290	90
PX1127150	595	595	90
PX1127157	595	595	90
PX1127164	1195	595	90
PX1131136	595	290	90
PX1131143	1195	290	90
PX1131150	595	595	90
PX1131157	595	595	90
PX1131164	1195	595	90
PX1131145	595	290	90
PX1139136	595	290	90
PX1139143	1195	290	90
PX1139150	595	595	90
PX1139157	595	595	90
PX1139164	1195	595	90
PX1143129	595	290	90
PX1143136	1195	290	90
PX1143143	595	595	90
PX1143150	595	595	90

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość